



STAR ECO



La chaleur sans soucis...

- élément alliage aluminium de modèle sahara
- joues de protection en acier sur les côtés
- régulation thermostatique à retention de vapeur électro mécanique. précision à 0,5°C plage 6/30°C sur 270°C -16A (2,5)
- ensemble bouton, enjoliveur, bulbe.
- thermostat de sécurité à réarmement automatique
- consoles de fixation mural fournies (hors visserie)
- option : pieds et roulettes

STAR ECO

La chaleur sans soucis...

Corps de Chauffe

Corps de chauffe en aluminium pour de hautes performances techniques et respecter le parfait équilibre entre rayonnement et convection.

Le Design

Un design classique associant la performance à la simplicité des lignes pour diffuser au mieux la chaleur.

Puissances

Plusieurs puissances disponibles pour s'adapter à toutes les configurations possibles et vous apporter le meilleur du confort.

Fluide Caloporteur

Un fluide caloporteur pour garantir une chaleur douce, naturelle et homogène.

Le Thermostat

Une régulation ultra résistante. Précise à 0,5°C
Interactive et simple d'utilisation



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REF	Puissance en Watts	Nombre éléments	Largeur en mm	hauteur en mm	Profondeur en mm	Surface échange thermique m ²	Poid Kg
F58EMS060J	600	5	450	580	80	2.27	10
F58EMS090J	900	7	610	580	80	3.18	14
F58EMS120J	1200	9	770	580	80	4.09	18
F58EMS150J	1500	11	920	580	80	5.00	21
F58EMS200J	2000	13	1080	580	80	5.91	25